

STUDIERÅDSMÖTE #2

NÄRVARANDE

ca 10 personer.

VÄLKOMNA HIT

Mötet öppnas av studierådsordförande.

VAD GÖR VI HÄR?

Studierådet utgörs av alla studenter på ES-programmet, och de som är närvarande på dagens möte ha möjlighet att ta upp utbildningsfrågor och diskutera och utbyta erfarenheter med andra studenter på programmet. Idag kommer vi diskutera saker som är aktuella på programmet just nu.

VAD HAR HÄNT SEN SIST?

Programrådsmöte

Kommer som en egen punkt senare.

ES-veckan

Jättebra och rolig vecka som avslutades med en fin sittning på Östgöta nation då vi delade ut pris till vinnarna i kategorierna Årets ESare och Årets ES-kurs.

Årets ESare – Calle Flygare

Årets ES-kurs - Krafterelektronik

FET-lunch med Valspeck

Lunch med genomgång av de poster som finns tillgängliga att söka. Mer info finns även på hemsidan. Sök posterna i styrelsen och fullmäktige genom att mejla es-val@utn.se

Forsfestival

Vi har en ES-flotte som byggs för fullt just nu. Gå till Fyrisån och heja på den på Valborg, den startar nog ganska tidigt efter kl 10. Det kommer finnas en träffpunkt i Ekonomikumparken dit man kan komma och hänga med andra ESare.

PROGRAMRÅDET

Skrivprojekt

Programrådet jobbar just nu med att ta fram förslag på hur vi kan arbeta med att utveckla studenternas skivfärdigheter på bästa sätt. Det finns en arbetsgrupp tillsatt som vill ha en studentrepresentant. Om det finns någon som är sugen så kan man anmäla sitt intresse på hemsidan. Tipsa gärna kompisar som kan vara intresserade.

Examenskriterier

Just nu krävs för att ta ut en civilingenjörsexamen i Energisystem:

90 hp på avancerad nivå varav

30 hp examensarbete

30 hp teknik och system-kurser

30 hp övrigt

Es är ju ett program med mycket bredd men som ingenjör förväntas man även ha en teknisk fördjupning. För att säkerställa att man verkligen får den fördjupningen så funderar programrådet på om man borde ändra så att 30 hp övrigt ändras till att kräva att några av dessa poäng, kanske 15 hp, är kurser på A1F-nivå, det vill säga avancerade fortsättningskurser.

Det finns två nivåer av avancerade kurser: A1N, den lägre nivån och A1F som är den högre nivån. I nuläget får man ha vilka kurser som helst av dessa två.

Just nu finns 45 hp A1F-kurser på programmet varav 15 hp kärnkraft, 15 el, 10 vatten, 5 sol, 10 övrigt.

Diskussion

Kolla på hur andra program gör.

A1F säger inte alltid så mycket om hur avancerad den är jämfört med en A1N, man måste vara noga med om kurserna verkligen är avancerade. Vad kan man lära sig på egen hand och inte? Det avgör hur svår/djup en kurs är.

Vad är tanken med den här förändringen? Ska det bara se bra ut utåt? Isåfall är vi mot.

ES fokuserar mer på bredd än på spets tycker vissa, men vi måste fundera på vad målet med programmet är. Vi kanske vill ha en fin bredd som passar för en viss arbetskategori, tex projektledning?

Kolla med alumner vad de tycker. Har de upplevt det här som ett problem? Många tycker bredden är kärnan och vad de tyckte var bra med ES.

På doktorandlunchen sa doktoranderna att ES har ett värdefullt systemperspektiv som många andra saknar.

Det saknas spetskurser inom systemperspektiv och analys, finns bara energisystemplanering. Ska den ens vara A1F? Kanske snarare projektkurs på A1N. Vore kanske bra med en mer teoretiskt baserad system/analys-kurs.

Saknas kurser inom bioenergi och värme – behövs!

Blir lite för mycket F?

Miljörätt och miljöekonomisk översikt kurs är bra systemkurser. Synd att de är på grundnivå. Det finns risk att man väljer bort dem för att man vill ha avancerade poäng. Är det möjligt att lyfta dessa?

Kanske behöver man ha det nya kravet för att det ska vara tillräckligt många som läser A1F-kurserna, annars ges de inte?

Kan vi lyfta in kurser från andra program på A1F-nivå och se om folk väljer dem? Vad skulle dessa kurser ge oss som program?

Många som läser nu hade fått läsa andra kurser än vad de gör nu med det här kravet.

Vi skulle kunna testa med krav på 5 eller 10 hp till en början och se hur det går.

Det bör finnas 1 helst 2 fördjupningskurser för varje teknik och system-kurs.

Tanke: Krav på att fördjupa sig inom en av de tos-kursen man valt, inget krav på poäng.

Kan bli svårt att hitta en fristående kurs till alla teknik och system-kurser utan att krocka/överlappa med andra kurser. Exempelvis är Elektriska nätet som system en fördjupning på Vattenkraft men inte tvärtom.

Kan vi säga att en kurs som är A1F är viktigare än andra kurser?

Samarbete mellan program och sektion

Ordförande Peter Kjellgren och Studierådsordförande Emma Bromark höll en presentation för programrådet om vad FET är och vad vi gör, och uppmuntrade programmet att samarbeta med oss så ofta som möjligt eftersom vi ju jobbar mot samma mål, nämligen att ES-programmet ska vara så bra som möjligt

Hemsidor

Det arbetas på en ny version av sidan energisystem.nu. Vad vill vi ska finnas på den?

Diskussion

Allt om utbildningen, kurser, kurspaket. Nyheter up to date.

Den kommer nog aldrig bli särskild välbesökt eller officiell. Nu konkurrerar vi (FET och energisystem.nu) om samma människor, det är lite dumt. Det skulle kunna få en egen flik på es.utn.se och uu-sidan, fast det är ju också bra att programmet har en egen.

Viktigt att länka mellan sidorna.

Marknadsföring av FET som studiebevakare

Föreningens främsta uppdrag är att hjälpa UTN att studiebevaka på programmet, men den rollen är inte helt tydlig för studenterna, utan fokus blir lätt mer på sociala event. Hur kan man nå ut till studenterna med information om studiebevakning? Vilka kanaler vill studenterna ha för att nå oss?

Diskussion

UTN har samma problem. Ju mer de jobbar med det, desto bättre för oss också förhoppningsvis.

Gå ut och prata med ettorna i början av utbildningen så att de får veta direkt var man ska höra av sig om kurser. Flagga för det tidigt under kurser/i utbildningen.

Vara med på de officiella träffarna med programmet.

Med äldre studenter är det kanske kört. Antingen hittar man hit (studierådet) så småningom eller så är man bångstyrig. ☺)

Peppa faddrarna att berätta hur det funkar för reccarna. Mycket info första veckorna dock men det kan vara bra. Man lyssnar mer på faddrarna än på vad folk som står längs fram säger. In i fadderutbildningarna.

Folk är för lata för att höra av sig. Studentrepresentanterna är viktiga, synliggöra dem mer. Det finns många småfrågor som är svåra att fånga upp.

Årskursträffarna är bra för att få igång folk.

VAD KOMMER HÄNDA HÄRNÄST?

Studentrepresentantsmöte

Vi kommer gå igenom allt som sagts här och lite till när vi träffas imorgon.

Valborg med ES

Kom och häng med sektionen i Ekonomikumparken!

Stormöte med spännande motioner och tillsättningar

Kom ihåg att söka poster och nominera kompisar som du tror skulle passa. Och framför allt; kom på stormötet ☺

Revidering av UTNs åsiktsprogram

Ett dokument där det står vad UTN tycker i olika frågor. Kolla gärna på det!

Utn.se – Om kåren – Dokumentarkiv – Styrdokument - Åsiktsprogram

ES-lunch varje tisdag

Klassrum bokad i 4000-korridoren. Vi ses!

Programrådsmöte

Ett programrådsmöte kvar detta läsår.